

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING (BUKTI ARTIKEL C.38_FKS)

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	: Evaluasi Karakter Agronomi Kedelai Varietas Detam 3 Prida Hasil Mutasi Iradiasi Sinar Gamma Generasi M2		
Jumlah Penulis	: 3 orang		
Status Pengusul	: penulis pertama /penulis ke dua/ penulis korespondensi		
Identitas Makalah	a.	Judul Prosiding	: Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Pertanian VII
	b.	Nomor ISSN/ISBN	:
	c.	Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	: 2018, Yogyakarta
	d.	Penerbit/organiser	: Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada
	e.	Alamat repository PT/web pro-siding	: http://eprints.undip.ac.id/66449/
		Prosiding	:
Artikel		:	
f.	Terindeks di (jika ada)	:	

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah International
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding International Terindeks <input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)			1,00	1,00
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3,00	2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			3,00	3,00
Total = (100%)			10,00	9,00
Nilai Pengusul = (40%/2)*9 = 1.80				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi prosiding:** Penulisan sudah sesuai dengan “Petunjuk bagi Penulis” (Judul, Abstrak, Pendahuluan, Materi dan Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Ucapan Terima Kasih, Daftar Pustaka) dengan sistem Author. Substansi artikel sesuai bidang ilmu pengusul/penulis pertama (agroekoteknologi). Ada benang merah dalam struktur penulisannya (skor = 1,00).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup prosiding (Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Pertanian VII, September 2018). Kedalaman pembahasan tergolong sedang (>40% rujukannya dilibatkan dalam proses membahas hasil) (skor = 2,50).
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Metodologi cukup kreatif dan Kemutakhiran informasi data cukup baik (skor = 2,50).
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** Artikel ini merupakan hasil nasional konferensi, tahun 2018 di UGM Yogyakarta, dengan penerbit: Faperta UGM. Akses online prosiding/artikel di: <http://eprints.undip.ac.id/66449/>.(skor = 3,00).

Semarang,
Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Syaiful Anwar, M.Si
NIP. 196005101990011002
Unit kerja : Agroekoteknologi FPP Undip

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING (BUKTI ARTIKEL C.38. FKS)**

Judul Karya Ilmiah (Artikel)	:	Evaluasi Karakter Agronomi Kedelai Varietas Detam 3 Prida Hasil Mutasi Iradiasi Sinar Gamma Generasi M2		
Jumlah Penulis	:	3 orang		
Status Pengusul	:	penulis pertama/penulis ke dua/penulis korespondensi		
Identitas Makalah	:	a.	Judul Prosiding	: Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Pertanian VIII
	:	b.	Nomor ISSN/ISBN	:
	:	c.	Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	:
	:	d.	Penerbit/organiser	:
	:	e.	Alamat repository PT / web prosiding	: http://eprints.undip.ac.id/66449/
	:	f.	Terindeks di (jika ada)	:

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah International
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding International Terindeks <input type="checkbox"/>	Prosiding Internasional <input type="checkbox"/>	Prosiding Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi prosiding (10%)			1,00	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3,00	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)			3,00	2,5
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			3,00	3,00 2,5
Total = (100%)			10,00	10,9
Nilai Pengusul =	9 x 40% / 2			1,8

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

Usun isi makalah baik
 Ruang lingkup sesuai dengan bidag pengusul, dengan pembahasan yg dalam.
 Kelengkapan dan kemutakhiran ~~nya~~ cukup memadai dengan metode yg sesuai.
 mutu dan usun terbitan cukup baik, ter on-line (di unggah via repository undip)
 tidak terindeks di plajisi

Semarang, 26 November 2018
 Reviewer 2


 Prof. Ir. V. Priyo Bintoro, M.Agr., Ph.D
 NIP. 19540213 198012 1 001
 Unit kerja : Fakultas Peternakan dan Pertanian